

商洛市强化危险废物监管和利用处置能力 改革工作方案

为贯彻落实《国务院办公厅关于印发强化危险废物监管和利用处置能力改革实施方案的通知》（国办函〔2021〕47号）和《陕西省人民政府办公厅关于印发强化危险废物监管和利用处置能力改革工作方案的通知》（陕政办函〔2021〕153号），切实防范环境风险、维护生态环境安全，结合我市实际，制定本工作方案。

一、总体要求

（一）指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻习近平生态文明思想和习近平总书记来陕考察重要讲话重要指示精神，全面落实党中央、国务院决策部署和省委、省政府工作要求及市委、市政府工作安排，围绕打造“一都四区”，以有效防范化解危险废物环境风险、保障生态环境安全为目标，以强化危险废物监管能力、利用处置能力和风险防范能力建设为抓手，扎实开展国家生态文明建设示范市创建，深入打好污染防治攻坚战，进一步提升生态环境质量和水平，增强人民群众获得感、幸福感、安全感。

（二）基本原则

1. 坚持改革创新，提升管理水平。深化“放管服”改革，激发市场活力，以我市重点行业企业为重点，认真落实危险

废物管理制度改革要求，提升危险废物精细化管理水平，切实解决危险废物监管和利用处置方面存在的突出问题。

2. 坚持依法依规，强化监管执法。严格落实危险废物相关法律法规和标准规范，夯实部门监管责任，加强部门联动，形成工作合力，健全危险废物监管体系，改善监管水平，提升监管能力，依法行政，严格执法。

3. 坚持统筹安排，着力补齐短板。科学评估、统筹谋划、补齐短板，鼓励引导各方面力量，分行业领域、分区域合理布局，加快危险废物利用处置能力结构优化，促进危险废物利用处置产业高质量发展。

4. 坚持联防联控，严守风险底线。强化政府引导与支持，加强部门间、区域间合作联动，加大信息共享和协调沟通，充分发挥社会组织和公众监督作用，压实企业主体责任，实行联防联控联治，严守危险废物环境与安全风险底线。

（三）工作目标

到 2022 年底，危险废物监管体制机制进一步完善，建立安全监管与环境监管联动机制；危险废物非法转移倾倒行为得到有效遏制。基本补齐医疗废物、危险废物收集处理设施方面短板，引导危险废物环境治理产业积极有序发展；逐步加强乡镇、村级区域医疗废物中转站项目建设，县级以上城市建成区医疗废物无害化处置率达到 99%以上，全市危险废物利用处置能力基本满足市域内实际处置需求。

到 2025 年底，建立健全源头严防、过程严管、后果严惩的危险废物全过程、全链条监管体系。危险废物利用处置

能力充分保障，技术和运营水平进一步提升。

二、完善危险废物监管体制机制

（四）落实危险废物监管职责。夯实“党政同责”“一岗双责”和“管发展必须管环保、管行业必须管环保、管生产必须管环保”的“三管”责任，实行最严格的危险废物监管。各县（区）政府对本地危险废物治理负总责，加强对危险废物污染环境防治的组织、领导、协调等工作。各级发展改革、工业和信息化、公安、自然资源、生态环境、住房和城乡建设、城市管理、交通运输、农业农村、卫生健康、应急管理、市场监管、海关等有关部门严格落实危险废物利用处置、污染环境防治、安全生产、运输安全以及卫生防疫等方面的监管职责，进一步细化和明确相应监管环节工作举措，做到守土有责、守土尽责。〔市环境局、市发改委、市工信局、市公安局、市资源局、市住建局、市城管局、市交通局、市农业农村局、市卫健委、市应急局、市市场监管局、商洛海关等部门及各县（区）政府按职责分工负责。以下均需各县区政府负责，不再列出〕

（五）强化部门间协调配合。健全完善部门间多层次沟通协作机制，形成各负其责、齐抓共管工作合力，逐步建立危险废物全过程、全链条监管体系。建立健全危险废物监管联席会议制度，加强危险废物管理信息共享与协调合作，及时通报、研究危险废物污染环境防治工作中重大问题、重大事项，协商解决监管工作中重点难点问题。各职能部门主动将职责范围内的涉危险废物审批许可监管、工作部署以及需

要公开的涉危险废物问题、行政案件查办情况等信息及时通报其他相关单位；推动实现危险货物运输资质、医疗废物产生、危险化学品生产及经营使用企业、危险废物经营单位及转移等信息共享。落实首办移交，各职能部门在日常监管中发现的问题，属职责范围内监管事项要第一时间处理，涉及其他部门监管事项的第一时间通报；对可能造成证据灭失、被隐匿或者非法转移以及造成或者可能造成严重污染环境的违法行为，第一时间通告相关部门，依法予以处理。（市环境局、市发改委、市教育局、市科技局、市工信局、市公安局、市资源局、市住建局、市城管局、市交通局、市农业农村局、市商务局、市卫健委、市应急局、市市场监管局、市审批局、市法院、市检察院、市邮管局、商洛海关等按职责分工负责）

（六）建立健全“网格化”管理机制。建立健全危险废物“网格化”监管机制，压实县（区）属地管理职责，抓好日常巡查、检查督导、快速处置等工作。各县（区）辖区内每个危险废物处置企业均应安排1名乡（镇）政府或街道办事处负责同志为网格长、1名网格监督员、1名县级生态环境部门监督执法人员、1名村（社区）网格监督员、1名企业内部监督管理员，强化网格内企业危险废物监督管理，严防危险废物非法收集、转移、运输、倾倒、利用和处置等违法行为发生。（市环境局负责）

（七）建立区域联防联控机制。积极与区域协商建立联防联控合作机制，加强危险废物管理信息共享，以铅锌等有

色金属冶炼废渣、废铅蓄电池、废矿物油、废酸、废碱为重点，针对行政区域交界处、重点流域上游、乡村及偏远地区开展联合执法，对跨区域涉危险废物的重大案件、突发环境事件，开展联合调查会商和挂牌督办，实现危险废物集中处置设施建设和运营管理优势互补。根据企业环境信用记录和环境风险可控程度等，将危险废物转移纳入信用评价体系管理。建立危险废物转移类别“正面清单”和“负面清单”，坚决遏制打着资源化综合利用的幌子进行危险废物处置的行为。（市环境局、市公安局、市交通局等按职责分工负责）

（八）压实企业主体责任。危险废物产生、收集、贮存、运输、利用、处置单位（以下统称危险废物相关企业）的主要负责人（法定代表人、实际控制人）是危险废物污染防治和安全生产第一责任人，实行企业主体责任承诺制，压实企业污染防治和安全生产主体责任，严格落实危险废物污染防治和安全生产法律法规制度，依法依规投保环境污染责任保险。（市环境局、市公安局、市交通局、市应急局、商洛银保监分局等按职责分工负责）

企业按照国家有关规定建立危险废物管理台账，及时通过省固体废物管理信息系统申报备案危险废物相关资料，依法公开危险废物污染防治信息。利用、处置危险废物的单位，依法向公众开放设施、场所，提高公众生态环境保护意识和参与程度。（市环境局、市卫健委、市城管局等按职责分工负责）

（九）加快提升信息化管理水平。全面落实危险废物信

息化监管工作，督促企业加强危险废物产生情况在线申报、管理计划在线备案、转移联单在线运行、利用处置情况在线报告，逐步实现全过程在线监控，提升全市固体废物信息化管理水平。鼓励危险废物经营单位依托行业协会利用“互联网+”技术，逐步实现社会源危险废物全过程可追溯信息化管理。分步推进涉危险废物单位建设视频监控、电子标签、管理系统等智能物联网监控系统，适时将企业物联网接入省固体废物信息管理系统，完善危险废物环境管理信息化体系。（市环境局、市公安局、市交通局、市卫健委、市城管局、市应急局等按职责分工负责）

三、强化危险废物源头管控

（十）严格环境准入。新改扩建项目应依法依规开展环境影响评价，对不符合要求的不予批准，严格危险废物污染防治设施“三同时”管理。加强对已批复的重点行业涉危险废物建设项目环境影响评价文件复核。加快建立危险废物经营许可证审批与环境影响评价文件审批的有效衔接机制，强化事中事后监管，从严打击无证排污、不按证排污等行为。（市环境局、市审批局等按职责分工负责）

（十一）严格执行危险废物名录管理制度。按照《国家危险废物名录（2021年版）》，组织各县（区）做好危险废物相关企业危险废物类别、种类及代码新旧更替衔接工作；落实危险废物排除管理清单，对环境风险小的危险废物类别按要求实行特定环节豁免管理，不满足豁免条件的以及在豁免环节以外环节，仍应按照危险废物严格管理。（市环境局负

责，市发改委、市公安局、市交通局、市卫健委、市城管局等部门配合)

(十二) 严格落实危险废物规范化环境管理。加大涉危险废物单位规范化管理监督检查及专项排查整治力度，各县(区)按照规范化管理要求，每年对区域内涉危险废物企业进行规范化监督检查全覆盖，督导企业严格落实危险废物规范化环境管理评估指标等规范化管理制度，不断提升企业规范化管理水平。市级生态环境部门每年对各县(区)规范化管理工作和重点企业进行抽查，并将危险废物规范化管理工作纳入对县(区)环境保护目标责任考核。各级生态环境部门在检查过程中发现涉嫌危险废物环境违法犯罪的问题，应及时移交公安机关；发现涉及安全、消防等方面的问题，应及时将线索移交应急管理部门。(市环境局负责，市公安局、市应急局等配合)

(十三) 规范组织实施清洁生产审核。将清洁生产审核工作纳入本区域污染防治等行动计划，按年度确定强制性清洁生产审核名单，严格组织实施清洁生产审核，督促指导企业在生产过程中使用清洁的能源和原料，强化各项任务落实。生态环境部门严格审核把关，通过验收评估的审核企业，定期在省市主管部门网站公告。(市环境局负责，市发改委、市工信局等配合)

(十四) 推动危险废物源头减量。支持研发、引进、推广减少工业危险废物产生量和降低工业危险废物危害性的生产工艺和设备，促进从源头上减少危险废物产生量、降低

危害性。（市工信局负责，市发改委、市科技局、市环境局等配合）

（十五）促进危险废物资源化利用。鼓励企业延伸工艺链，将危险废物作为生产原料定向利用，提高危险废物内部循环利用率。配合省级相关部门做好金属废弃包装桶资源化处置试点、水泥窑处置黄金行业氰化尾渣、铅锌冶炼废渣以及电解铝废渣有条件豁免试点及水泥窑处置含油污泥残渣“点对点”综合利用经营许可豁免管理试点工作。（市环境局、市发改委、市工信局等按职责分工负责）

（十六）规范开展危险废物鉴别工作。加强危险废物鉴别环境管理，规范危险废物鉴别单位管理，严格落实危险废物鉴别流程与鉴别结果应用要求。强化危险废物产生单位鉴别的主体责任，对可能具有或不确定是否具有危险特性的固体废物，按规定主动开展鉴别。危险废物鉴别单位按规范程序开展鉴别，及时公开鉴别报告等资料，并对报告内容、结论承担相应责任。配合省级部门开展含油污泥、废矿物油、铅锌冶炼废渣利用后尾渣的特性判定工作。（市环境局、市卫健委、市发改委、市公安局、市交通局、市市场监管局等按职责分工负责）

四、加强危险废物收集转运贮存等过程监管

（十七）强化有害垃圾收集转运管理。建立健全生活垃圾中有害垃圾收集转运体系，持续推进生活垃圾分类，引导居民分类投放，确保有害垃圾有效分开、规范转运。鼓励依托现有危险废物贮存设施规范贮存从生活垃圾分类中收集

的有害垃圾，按照危险废物贮存标准，统筹规划建设有害垃圾贮存点。（市城管局、市住建局、市环境局负责，市级相关部门配合）

（十八）推动收集转运贮存专业化。加快推进危险废物集中收集贮存转运试点建设，支持危险废物专业收集转运、利用处置单位和社会力量，围绕工业园区内及周边区域年产生危险废物不超过1吨的工业企业、科研机构、学校等产废量小的单位建设区域性收集网点和贮存设施，开展危险废物收集转运有偿服务。开展工业园区危险废物集中收集贮存试点。鼓励在有条件的高校集中区域开展实验室危险废物分类收集和预处理示范项目建设。加强对危险废物监管、执法及相关从业人员的培训，依托具备利用处置危险废物能力的相关企业建设培训实习基地。（市环境局、市交通局、市教育局、市应急局等按职责分工负责）

（十九）推动转移运输规范化便捷化。危险废物运输企业或单位须获得职能部门核发的危险货物道路运输经营许可证，建立健全危险废物和医疗废物运输车辆备案制度，运输车辆须安装卫星定位装置，并与生态环境、公安、交通运输等部门联网，在车辆运行期间对车辆和驾驶人进行监控管理。进一步完善危险废物和医疗废物产生场所至收集、贮存、利用处置地的常备固定通行路线与备用路线，避开人流集中区域，实现危险废物和医疗废物运输车辆规范有序、安全便捷通行。维护危险废物跨区域转移公平竞争市场秩序，不得设置不合理行政壁垒。（市环境局、市公安局、市交通局、

市卫健委、市城管局等按职责分工负责)

(二十) 规范危险废物贮存设施。产生、收集、利用、处置危险废物的企业应按照相关法律法规、规划、标准的要求,规范设置危险废物贮存设施,建立贮存设施环境管理制度、管理人员岗位职责制度、设施运行操作制度、人员岗位培训制度、环境监测制度等,运行期间应建立管理台账,管理台账至少保留 10 年。企业应严格实施危险废物分类分区贮存,严禁将危险废物混入非危险废物以及不兼容危险废物混存混放。各县(区)应督促企业结合危险废物产生量、贮存周期、处理处置、贮存设施等情况,开展危险废物贮存设施自查自纠,不能满足贮存需求的,应加快整改到位。(市环境局、市卫健委、市城管局等按职责分工负责)

(二十一) 严格转移联单管理。严格危险废物产生、运输、利用处置转移联单管理,督促企业如实填写危险废物转移电子联单相关信息,依法依规公开危险废物转移相关污染防治信息,纸质电子联单保存期限至少 5 年。危险废物承运人应将运输的危险废物运抵接受人地址,交付给危险废物转移联单上指定的接受人,并将运输情况及时告知移出人。危险废物利用处置单位接受危险废物转入时,如发现危险废物的名称、数量、特性、形态、包装方式等与联单填写内容不符的,应及时向接受地生态环境部门报告,并通知产废单位。(市环境局、市公安局、市交通局等按职责分工负责)

(二十二) 严厉打击涉危险废物违法犯罪行为。强化危

危险废物环境执法，将危险废物作为生态环境保护综合执法重要内容，纳入“双随机、一公开”“互联网+”监管，结合黄河流域“清废行动”、秦岭“五乱”整治、危险废物专项整治三年行动、秦岭生态环境保护联合执法检查等，常态化开展执法监管。对实名投诉举报案件，应优先处置、优先办理、给予答复，健全完善实名举报、案件查办、反馈告知的工作机制。（市环境局、市发改委等按职责分工负责）

组织开展严厉打击危险废物环境违法犯罪专项行动，与“昆仑”行动一体推进，依法严厉打击非法排放、倾倒、收集、贮存、转移、利用、处置危险废物等环境违法犯罪行为，对危险废物违法行为实行“零容忍”，确保危险废物安全处置。积极推动落实生态环境损害赔偿制度，依法追究损害生态环境责任者的赔偿责任。（市公安局、市环境局、市法院、市检察院等按职责分工负责）

落实环境信用评价制度，将环境违法企业列入“黑名单”并向社会公开，将其环境违法行为纳入社会信用体系，让失信企业一次违法、处处受限。〔市环境局、市发改委、市国资委（市工信局）、市商务局、人行商洛中心支行、商洛银保监分局等按职责分工负责〕

（二十三）强化行政执法与刑事司法、检察公益诉讼的协调联动。人民法院、人民检察院、公安机关、生态环境部门建立健全环境行政执法与刑事司法衔接的长效工作机制，定期召开联席会议，通报衔接工作情况，协调解决环境执法问题。积极推动行政处罚信息录入、信息共享、案情通报、

案件移送等工作有序衔接。对重大案件、重点区域案件组织开展司法执法联动，实施专项监督，加大综合惩处力度。（市法院、市检察院、市公安局、市环境局等按职责分工负责）

五、强化废弃危险化学品监管

（二十四）建立监管联动机制。生态环境、应急管理部门以及其他相关部门建立监管协作和联合执法工作机制，密切协调配合，实现信息及时、充分、有效共享，形成工作合力。（市生态环局、市应急局、市公安局、市交通局等按职责分工负责）

六、提升危险废物利用处置能力

（二十五）加强危险废物利用处置能力建设。推动《陕西省危险废物利用处置设施建设规划（2018—2025年）》和《商洛市“十四五”生态环境保护规划》中危险废物污染防治项目落地落实，重点抓好我市废矿物油回收示范试点和废铅酸蓄电池回收示范试点建设，切实提升全市危险废物利用处置能力，做到基本满足本行政区域内的利用处置需求。按照水泥窑及工业炉窑协同处置危险废物相关要求，适度发展水泥窑协同处置危险废物，支持工业炉窑协同处置危险废物技术研发。推动各县（区）将医疗废物收集处置设施纳入城市公共基础设施建设范围，予以政策和资金保障。（市环境局、市财政局、市发改委、市工信局、市卫健委、市城管局等按职责分工负责）

（二十六）强化科技支撑。加大对危险废物利用处置行业的科技投入，鼓励危险废物利用处置新技术、新工艺、新

装备的引进开发、试点示范和推广，不断推进行业技术升级换代。鼓励危险废物利用处置企业和科研院所合作，加强产学研结合和成果转化，强化利用处置技术的协同创新，逐步建立一支技术水平较高、经济实力较强的专业化利用处置队伍。（市科技局、市工信局、市卫健委、市城管局、市环境局等按职责分工负责）

七、促进危险废物利用处置产业高质量发展

（二十七）推动危险废物利用处置企业规模化专业化。市级生态环境、卫生健康等部门定期发布危险废物相关信息，科学引导市场要素合理流动配置，促进危险废物利用处置产业发展。鼓励采取多元投资 and 市场化方式建设规模化危险废物利用处置设施，新建危险废物集中焚烧处置设施处置能力原则上应大于3万吨/年。支持企业开展兼并重组等方式做大做强，积极引进国内外先进工艺技术、管理经验，开展专业化运营服务，努力打造一批一流的危险废物利用处置企业。控制可焚烧减量的危险废物直接填埋，推动铅锌冶炼废渣、铬渣、废矿物油等危险废物利用处置技术提标改造。（市发改委、市环境局、市城管局、市卫健委、市市场监管局等按职责分工负责）

（二十八）规范危险废物利用。加强固体废物利用管理，综合利用固体废物应当遵守相关法律法规，符合固体废物污染环境防治技术标准，使用固体废物综合利用产物应当符合国家规定的用途和标准。鼓励企业参与国家和省级铅锌冶炼废渣、铬渣、废矿物油等危险废物资源化利用标准体系建设，

鼓励有关单位制修订固体废物资源化利用产物相关地方标准。（市市场监管局、市环境局、市发改委、市工信局、市城管局、市住建局等按职责分工负责）

（二十九）加强用地保障。做好规划衔接和细化工作，将危险废物利用处置设施建设用地统筹纳入市县（区）国土空间规划。坚持空间规划引着项目走，土地要素跟着项目走原则，指导县（区）做好危险废物集中收集处置设施（场所）建设用地保障工作，推进土地要素配置精准化。（市资源局负责）

（三十）健全财政金融政策。执行危险废物和医疗废物处置收费制度，督促企业严格落实相关收费标准；在确保危险废物全流程监控、违法违规行为可追溯的前提下，处置收费标准可由双方协商确定。根据国家危险废物集中处置设施（场所）退役费用预提相关制度，将预提费用列入投资概算或者经营成本。鼓励金融机构加大对危险废物污染环境防治项目的信贷投放，提供资金保障。根据国家和我省相关要求，探索建立危险废物跨区域转移处置的生态保护补偿机制。（市发改委、市财政局、市金融办、商洛银保监分局、人行商洛中心支行、市市场监管局、市环境局、市卫健委、市城管局等部门按职责分工负责）

（三十一）提升环境保护税征管质效。精准落实危险废物利用处置企业环保税减免政策，对贮存或者利用处置危险废物符合环境保护相关标准的，予以税收减免；不符合的，按规定征收环境保护税。建立健全税务机关、生态环境部门

和其他相关单位协作配合机制，强化信息双向反馈，充分利用涉税信息共享平台中危险废物贮存、处置、资源综合利用、违法处罚等各类涉税数据，提升信息化管理水平。企业申报的污染物排放数据与生态环境部门交送的相关数据不一致的，按照生态环境部门交送的数据确定应税污染物的计税依据。（市税务局、市环境局、市工信局、市卫健委、市城管局等按职责分工负责）

（三十二）建立健全市场退出机制。建立健全危险废物经营单位市场退出机制，根据其自身需要或发展状况，适用统一规范的市场退出程序，淘汰一批工艺落后或无法通过提标改造达标的设施和经营单位。（市环境局负责，市发改委、市工信局、市卫健委、市城管局等配合）

八、建立平战结合的医疗废物应急处置体系

（三十三）健全完善医疗废物应急处置机制。县级以上政府将医疗废物收集、贮存、运输、处置等工作纳入重大传染病疫情领导指挥体系，强化统筹协调，保障所需车辆、场地、处置设施和防护物资。坚持常态化防控和应急处置相结合，建立健全疫情医疗废物环境管理应急预案，完善各部门协作机制，规范应急启动程序、处置流程，明确定点医院、集中隔离场所、封闭管理社区（村庄）涉疫情医疗废物及按疫情医疗废物管理的生活垃圾收集、贮存规范要求，建立医疗废物应急运输、处置梯队，确保医疗废物应急处置有力有序开展。（市环境局、市交通局、市卫健委、市城管局、市商务局、市民政局、市应急局等按职责分工负责）

强化部门、企业间协调联动，加强应急演练，提升医疗机构、危险废物经营单位以及应急处置单位的应急响应能力和应急处置能力。（市卫健委、市环境局、市城管局、市交通局等按职责分工负责）

（三十四）增强重大疫情医疗废物应急处置能力。统筹谋划医疗废物应急处置能力建设，保障重大疫情医疗废物安全有效处置。（市发改委、市财政局、市环境局、市卫健委、市城管局等按职责分工负责）

明确协同应急处置设施，建立协同应急处置设施清单，制定该设施应急状态的管理流程和规则，加强应急演练。（市环境局、市卫健委、市城管局、市公安局、市交通局按职责分工负责）

根据实际对列入协同应急处置设施清单的设施，按照医疗废物处置要求，规范改造应急处置设施进料口并设置应急处置备用进料装置，督促企业落实人力、技术、运输、物资以及人员卫生防护等保障措施，做好应急处置准备。鼓励发展移动式医疗废物处置设施，为偏远基层提供就地处置服务，增强应急保障机动性、灵活性。（市发改委、市工信局、市卫健委、市城管局、市环境局、市交通局等按职责分工负责）

九、提升危险废物环境风险防控能力

（三十五）持续深入开展排查整治。按照《商洛市危险废物专项整治三年行动实施方案》，持续开展排查整治工作，适时开展整治“回头看”。将危险废物排查整治纳入常态化

执法监管，以环评批复、排污许可、规范化管理等为基本依据，以涉危险废物企业和河道两岸、坑塘、山坳等场所为重点，客观分析研判企业是否存在违规堆存、随意倾倒、私自填埋危险废物等问题，切实把风险隐患消除在萌芽状态，坚决遏制非法倾倒处置危险废物违法行为。对危险废物管理不规范的企业，限期整改完成；对因危险废物管理不力、可能造成环境污染问题的企业，严格处罚；对涉嫌严重污染环境构成犯罪的，及时移交公安机关。（市环境局负责，市级相关部门配合）

（三十六）严格超期超量贮存管理。危险废物经营单位，贮存危险废物不得超过1年；确需延长期限的，报经市级生态环境部门批准；未经批准贮存危险废物超过1年，无特殊原因的，督导企业限期处置，并依法依规严肃处理。（市环境局负责）

（三十七）强化危险废物应急管控。推动涉危险废物突发生态环境事件应急处置纳入政府应急响应体系，加强危险废物环境应急能力建设，保障危险废物应急处置。督促指导危险废物相关企业制定完善突发环境事件应急预案，强化危险废物污染环境防范措施，提升与主管部门、政府相关部门或其他外部单位应急预案的衔接性和兼容性，开展突发环境事件应急演练，有效应对意外事故。（市环境局、市卫健委、市城管局、市应急局等按职责分工负责）

（三十八）加强专业监管队伍建设。完善与防控环境风险需求相匹配的危险废物监管体系，强化危险废物监管能

力，提升专业化监管水平。加强应急处置技术支撑能力建设，建立健全危险废物环境管理技术支撑体系。强化生态环境保护综合执法队伍和能力建设，加强专业人才队伍建设，配齐配强人员力量，切实提高危险废物环境监管和风险防控能力。（市环境局、市委组织部、市委编办、市人社局等按职责分工负责）

（三十九）组建专业应急救援队伍。鼓励各县（区）依托相关危险废物经营单位，组建危险废物专业应急救援队伍，提高应急救援能力，最大程度减少突发危险废物事件环境影响。（市环境局、市卫健委、市应急局、市城管局等按职责分工负责）

十、保障措施

（四十）加强组织领导。各级政府切实提升对强化危险废物监管和利用处置能力的组织领导，成立政府分管领导为总召集人，分管副秘书长（副主任）和生态环境部门主要负责同志为召集人，各有关部门分管负责同志为成员的危险废物监督管理联席会议制度，及时研究解决工作中的重大问题，推动危险废物监管和利用处置能力改革工作顺利开展、取得实效。县级以上政府将危险废物污染防治情况纳入环境状况和环境保护目标完成情况年度报告，并向本级人民代表大会或者人民代表大会常务委员会报告。各有关部门按照职责分工严格履行危险废物监管责任，加强工作协同联动，形成工作合力。对不履行危险废物监管责任或监管不到位的，依法依规严肃追究责任。

建立危险废物污染环境防治目标责任制和考核评价制度，将危险废物污染环境防治目标完成情况作为考核评价党政领导班子和有关领导干部的重要参考。（市环境局、市委组织部等按职责分工负责）

（四十一）加大督查检查力度。强化中央和省生态环境保护督察反馈问题整改，对反馈的涉危险废物问题，夯实责任，强化措施，明确时限，适时督导检查，确保问题彻底整改到位。对涉危险废物环境违法案件频发，造成环境污染或恶劣社会影响的县（区）和单位，视情开展专项督查检查，推动问题整改。对督查检查中发现的涉嫌违规违纪或职务违法犯罪问题线索，按照有关规定移送纪检监察机关；对其他问题，按照有关规定移交被督查检查对象或有关单位进行处理。（市环境局负责，市级相关部门配合）

（四十二）营造良好氛围。采取多种形式加强对涉危险废物重大环境案件查处情况的宣传报道，形成强力震慑。加快推进危险废物利用处置设施向公众开放，努力化解“邻避效应”。畅通信访举报渠道，加强社会监督和舆论监督，实施有奖举报制度，对举报危险废物非法转移、倾倒的重点奖励。鼓励和引导广大群众特别是企业内部职工举报重大环境隐患和违法违规行为，努力形成全社会参与支持、齐抓共管、群防群控的良好局面。（市委宣传部、市环境局、市发改委、市公安局、市财政局等按职责分工负责）

附件：商洛市强化危险废物监督管理联席会议成员名单

附件

商洛市强化危险废物监督管理联席会议 成员名单

总召集人：刘 伟	市政府副市长
召 集 人：朱 波	市政府副秘书长
王 湘	市环境局局长
成 员：彭书旺	市发改委副主任
龚胜利	市教育局副局长
周训焱	市科技局二级调研员
李存良	市工信局四级调研员
刘 刚	市公安局副局长
李家良	市资源局副局长
杨 卫	市环境局副局长
党广洲	市住建局副局长
张军旗	市城管局副局长
赵立民	市交通局副局长
叶 赟	市农业农村局副局长
余敏荣	市商务局副局长
郝玉锋	市卫健委二级调研员
杨 明	市应急局二级调研员
秦天运	市市场监管局二级调研员
樊浩强	市审批局副局长

李丹书	市税务局副局长
饶晓东	商洛海关副关长
雷 鸣	市邮管局副局长

联席会议下设办公室，办公室设在市环境局，办公室主任由市环境局分管负责同志兼任。办公室具体负责：联席会议的日常工作及联席会议的组织、联络和协调工作；研究提出联席会议议题，做好会议筹备工作；协调、督促各成员单位履行工作职责，落实联席会议决定的事项；汇总并通报各成员单位有关工作情况；协商解决危险废物污染防治工作中重大问题、重大事项；完成联席会议交办的其他事项。各成员单位确定1名联络员，负责日常协调联络工作。联席会议成员如有变动，由成员单位自行调整，报联席会议办公室备案，不再另行发文。